

## 1.3寸128\*64OLED SPI接口 全程指导、品质保证

3.3 ~ 5V  
兼容

核心技术资料全部开放



白, 蓝  
可选

-40 ~ 70  
度稳定可靠工作

测试程序, 原理图全部开放  
工程师全程指导, 助您快速开发

## 1.3寸128\*64OLED SPI接口 全程指导、品质保证

3.3 ~ 5V  
兼容

核心技术资料全部开放



白, 蓝  
可选

-40 ~ 70  
度稳定可靠工作

测试程序, 原理图全部开放  
工程师全程指导, 助您快速开发

分辨率：128\*64

控制芯片：SSH1106

显示区域：29.42 X 14.7 (mm)

驱动电压：3.3 ~ 5V

工作温度：-40 ~ 70

接口类型：默认SPI接口(可修改为IIC)

管脚定义：

1> GND(电源地)

5> RES(复位线)

2> VCC(电源正)

6> DC(数据/命令)

3> CLK(时钟线)

7> CS(片选线)

4> MOSI(数据线)

